

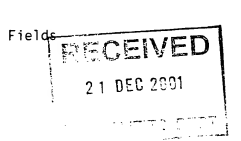
P.B.5818 - Patentlaan 2 2280 HV Rijswijk (ZH) 2 +31 70 340 2040 TX 31651 epo nl FAX +31 70 340 3016 Europäisches Patentamt

Zweigstelle in Den Haag Recherchenabteilung European Patent Offic

Branch at The Hague Search division Office européen des brevets

Département à La Haye Division de la recherche

Whalley, Kevin MARKS & CLERK, 57-60 Lincoln's Inn Field London WC2A 3LS GRANDE BRETAGNE



| Datum/Date |  |
|------------|--|
| 21.12.01   |  |
| ŧ .        |  |

Zeichen/Ref./Réf. EPP82526 Anmeldung Nr./Application No./Demande n°./Patent Nr./Patent No./Brevet n°.

99961484.5-2115-JP9907421

Anmelder/Applicant/Demandeur/Patentinhaber/Proprietor/Titulaire BRIDGESTONE CORPORATION

## COMMUNICATION

The European Patent Office herewith transmits as an enclosure the European search report for the above-mentioned European patent application.

If applicable, copies of the documents cited in the European search report are attached.

Additional set(s) of copies of the documents cited in the European search report is (are) enclosed as well.

## REFUND OF THE SEARCH FEE

If applicable under Article 10 Rules relating to fees, a separate communication from the Receiving Section on the refund of the search fee will be sent later.



## SUPPLEMENTARY EUROPEAN SEARCH REPORT

Application Number EP 99 96 1484

| L                            |  | DOCUMENTS CONSID  | ERED TO BE RE  | LEVANT   |  |   |
|------------------------------|--|---|--|--|--|---|
| Į.                           | Category   | Citation of document with i<br>of relevant pass   |  | iate,  | Relevant<br>to claim                               | CLASSIFICATION OF THE APPLICATION (Int.CI.7)  |
|                              | A  | EP 0 168 066 A (AKZ<br>15 January 1986 (19<br>* page 1, line 4 -<br>1-10 *<br>DATABASE WPI<br>Week 9423<br>Derwent Publication<br>AN 1994-186711<br>XP002185061<br>"Treating polyeste<br>& JP 06 123078 A (7<br>6 May 1994 (1994-05<br>* abstract * | 986-01-15) page 6, line 3 ns Ltd., London er fibre" [EIJIN], |  | 1,10   | C09J201/00<br>C09J175/04<br>C09J163/00<br>C09J121/02<br>C09J123/22<br>C09J161/06<br>C09J7/02<br>B60C9/12<br>C08J5/04<br>D06M15/693<br>C08J5/06<br>C09J201/02<br>C08G18/80 |
|                              | <b>A</b>   | PATENT ABSTRACTS OF<br>vol. 1998, no. 06,<br>30 April 1998 (1998<br>& JP 10 046475 A (T<br>17 February 1998 (1<br>* abstract *  | 3-04-30)<br>FEIJIN LTD),                                     |  |  | TECHNICAL FIELDS SEARCHED (Int.CI.7)  |
| )                            | A  | GB 1 056 798 A (DUN<br>25 January 1967 (19<br>* page 1, column 1,<br>column 1, line 58;   | 967-01-25)<br>, line 13 - pag                                | e 2,   | l  | C08J<br>C09J<br>C08G<br>B60G  |
|                              | A  | EP 0 110 374 A (DOW<br>13 June 1984 (1984-<br>* page 2, line 30 -<br>* page 10, line 21<br>claims 1-10 *  | -06-13)<br>- page 7, line :<br>- page 11, line               | 31 *<br>e 17;  | ,9   |   |
| _                            |  | Place of search   | Date of completi   |  |  | Examiner  |
| 04C04)                       |  | THE HAGUE 7   |  | cember 2001 Bourgonje, A   |  | rgonje, A   |
| EPO FORM 1503 03.82 (P04C04) | X : parti<br>Y : parti<br>docu<br>A : tech<br>O : non- | ATEGORY OF CITED DOCUMENTS icularly relevant if taken alone icularly relevant if combined with another intent of the same category nological background —written disclosure mediate document  | E:<br>ther D:<br>L:  | theory or principle useatier patent document cited in the document cited for member of the sam document. | ment, but publi<br>he application<br>other reasons | shed on, or   |

### ANNEX TO THE EUROPEAN SEARCH REPORT ON EUROPEAN PATENT APPLICATION NO.

EP 99 96 1484

This annex lists the patent family members relating to the patent documents cited in the above-mentioned European search report. The members are as contained in the European Patent Office EDP file on The European Patent Office is in no way liable for these particulars which are merely given for the purpose of information.

07-12-2001

|    | Patent document cited in search rep | - | Publication date |  | Patent family member(s)   | Publication<br>date  |
|----|-------------------------------------|---|------------------|--|---|--|
| EP | 168066                              | A | 15-01-1986       | EP<br>JP<br>US   | 0168066 A1<br>60209074 A<br>4720398 A   | 15-01-1986<br>21-10-1985<br>19-01-1988   |
| JP | 6123078                             | Α | 06-05-1994       | NONE   |   |  |
| JP | 10046475                            | Α | 17-02-1998       | NONE   |   |  |
| GB | 1056798                             | Α | 25-01-1967       | DE<br>DE   | 1470781 A1<br>1470776 A1  | 02-01-1969<br>19-12-1968   |
| EP | 110374                              | A | 13-06-1984       | US<br>AU<br>BR<br>CA<br>DE<br>EP<br>ES<br>JP<br>JP<br>JP<br>KR<br>NZ | 4460029 A<br>574054 B2<br>2180483 A<br>8306643 A<br>1209865 A1<br>3381956 D1<br>0110374 A1<br>527657 D0<br>8606121 A1<br>1659017 C<br>3026690 B<br>59131681 A<br>9200192 B1<br>206427 A | 17-07-1984<br>30-06-1988<br>07-06-1984<br>10-07-1984<br>19-08-1986<br>29-11-1990<br>13-06-1984<br>01-04-1986<br>01-10-1986<br>21-04-1991<br>28-07-1984<br>10-01-1992<br>30-06-1987 |



ΕP

# 国際調査報告

(法8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

| 出願人又は代理人<br>の書類記号 F2323WO |                        | 股告の送付通知様式(PCT/ISA/220)<br>5を参照すること。 |
|---------------------------|------------------------|-------------------------------------|
| 国際出願番号<br>PCT/JP99/07421  | 国際出願日 (日.月.年) 28.12.99 | 優先日<br>(日.月.年) 28.12.98             |
| 出願人 (氏名又は名称)              | 株式会社 ブリヂス              | トン                                  |

| 田願人 (以名义)(4名称)   | 株式会社 ブリヂストン  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|
| 国際調査機関が作成したこの国際調査報告を法施行規則第41条(PCT18条)の規定に従い出願人に送付する。<br>この写しは国際事務局にも送付される。   |  |  |  |  |  |  |
| この国際調査報告は、全部で  | で <u>3</u> ページである。   |  |  |  |  |  |
| □ この調査報告に引用され  | nた先行技術文献の写しも添付されている。   |  |  |  |  |  |
| <ul><li>1. 国際調査報告の基礎</li><li>a. 言語は、下記に示す場合を除くほか、この国際出願がされたものに基づき国際調査を行った。</li><li>□ この国際調査機関に提出された国際出願の翻訳文に基づき国際調査を行った。</li></ul> |  |  |  |  |  |  |
| b. この国際出願は、ヌク<br>☐ この国際出願に含  | プレオチド又はアミノ酸配列を含んでおり、次の配列表に基づき国際調査を行った。<br>まれる書面による配列表  |  |  |  |  |  |
| □ この国際出願と共   | に提出されたフレキシブルディスクによる配列表   |  |  |  |  |  |
| □出願後に、この国  | 際調査機関に提出された書面による配列表  |  |  |  |  |  |
|  | 際調査機関に提出されたフレキシブルディスクによる配列表  |  |  |  |  |  |
|  | 書面による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述  |  |  |  |  |  |
| ■ 書の提出があった。  ■ 書面による配列表に記載した配列とフレキシブルディスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提出があった。  |  |  |  |  |  |  |
| 2. 📗 請求の範囲の一部  | 部の調査ができない(第 I 欄参照)。  |  |  |  |  |  |
| 3.   | 火如している(第Ⅱ欄参照)。   |  |  |  |  |  |
| 4. 発明の名称は  | 区 出願人が提出したものを承認する。   |  |  |  |  |  |
|  | □ 次に示すように国際調査機関が作成した。  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 5. 要約は   | 区 出願人が提出したものを承認する。   |  |  |  |  |  |
|  | ■ 第Ⅲ欄に示されているように、法施行規則第47条 (PCT規則38.2(b)) の規定により<br>国際調査機関が作成した。出願人は、この国際調査報告の発送の日から1カ月以内にこ<br>の国際調査機関に意見を提出することができる。 |  |  |  |  |  |
| 6. 要約書とともに公表さる<br>第図とする。   | れる図は、  |  |  |  |  |  |
|  | □ 出願人は図を示さなかった。  |  |  |  |  |  |
|  | ■ 本図は発明の特徴を一層よく表している。  |  |  |  |  |  |

### 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Α.

C09J201/00, C09J175/04, C09J163/00, C09J121/02, C09J123/22, C09J161/06, C09J7/02, Int Cl<sup>†</sup> B60C9/12, C08J5/04, D06M15/693

### 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

I n t C l 7 C09J1/00-C09J201/10, B60C1/00-B60C11/24, C08J5/00-C08J7/18, D06M15/00-D06M15/715

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

CA (STN), WPI/L (QUESTEL), REGISTRY (STN)

| C. 関連する | ると認められる文献                         |                       |
|---------|-----------------------------------|-----------------------|
| 引用文献の   |                                   | 関連する                  |
| カテゴリー*  | 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示 | 請求の範囲の番号              |
| X       | <b></b> 了 P, 55-5937, A           | 1, 2, 7-9, 13-15,     |
|         | (光洋産業株式会社),                       | 17-20, 25-45          |
|         | 17.1月.1980 (17.01.80),            |                       |
| Y       | 特許請求の範囲、5頁右下欄                     | 3-6, 10-12, 16,       |
|         | (ファミリーなし)                         | 21-24                 |
|         |                                   |                       |
| X       | <sup>V</sup> J P, 53-42223, A     | 1, 2, 7, 8, 11, 14–17 |
|         | (石川産業株式会社),                       | 20, 27-30, 35-40      |
|         | 17.4月.1978 (17.04.78),            |                       |
| Y       | 特許請求の範囲                           | 3-6, 9, 10, 12, 13,   |
|         | (ファミリーなし)                         | 18, 19, 21-26,        |
|         |                                   | 31-34, 41-45          |
|         |                                   |                       |
|         |                                   |                       |

### 区欄の続きにも文献が列挙されている。

- \* 引用文献のカテゴリー
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「〇」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって て出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理 論の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日

05.04.00

国際調査報告の発送日

1 8.04.00

国際調査機関の名称及びあて先

日本国特許庁(ISA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 特許庁審査官(権限のある職員) 安藤

速也

4 V 9285

電話番号 03-3581-1101 内線 3483

|                 | BOT LY LEDIL C L. 7 THE                      |                               |
|-----------------|--|-------------------------------|
| C (続き).         | 関連すると認められる文献<br>T                            | 関連する                          |
| 引用文献の<br>カテゴリー* | 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示            | 関連する   請求の範囲の番号               |
| X               | JP, 2-58583, A                               | 1, 2, 7, 8, 11,               |
|                 | (ミサワセラミツクケミカル株式会社),                          | 13-16, 20, 25-40              |
|                 | 27. 2月. 1990 (27. 02. 90),                   |                               |
| Y               | 特許請求の範囲                                      | 3-6, 9, 10, 12,               |
|                 | (ファミリーなし)                                    | 17-19, 21-24,                 |
|                 |  | 41-45                         |
| ,               | J <sub>P</sub> , 9-302220, A                 | 1-9, 11, 14, 17,              |
| X               | 」と、 9-302220、 A<br>  (大日本インキ化学工業株式会社)、       | 19-25, 27-40                  |
|                 | 14.6月.1994(14.06.94),                        | 10 20, 21 10                  |
| Y Y             | 特許請求の範囲、【0034】                               | 10, 12, 13, 15, 16,           |
| _               | (ファミリーなし)                                    | 18, 26, 41-45                 |
|                 |  |                               |
| X               | $\Gamma_{JP}$ , 9-278975, A                  | 1, 2, 7-15, 17, 18,           |
|                 | (株式会社日本触媒),                                  | 25-30, 35-40                  |
| 177             | 28.10月.1997 (28.10.97),<br>  特許請求の範囲、【0037】  | 3-6, 16, 19-24,               |
| Y               | 特計前来の範囲、【UU37】<br>  (ファミリーなし)                | 31-34, 41-45                  |
|                 |  |                               |
| x               | $^{\checkmark}_{JP, 8-277386, A}$            | 1-8, 11, 13-15,               |
|                 | (三洋化成工業株式会社),                                | 17-40                         |
| 1               | 22.10月.1996(22.10.96),                       | 0 10 10 10 11 15              |
| Y               | 特許請求の範囲、【0005】-【0008】                        | 9, 10, 12, 16, 41-45          |
|                 | (ファミリーなし)                                    |                               |
| . x             | $\int_{1}^{l} P_{1} = 9 - 12997$ , A         | 1, 2, 7-11, 17, 19,           |
| ^               | 「株式会社プリヂストン),                                | 20, 25-45                     |
|                 | 14. 1月. 1997 (14. 01. 97),                   | ,                             |
| Y               | 特許請求の範囲                                      | 3-6, 12-16, 18,               |
|                 | (ファミリーなし)                                    | 21-24                         |
|                 | /  | 1 0 7 11 17 10                |
| x               | JP, 8-302317, A                              | 1, 2, 7–11, 17, 19, 20, 25–45 |
|                 | (横浜ゴム株式会社),<br>  9. 12月. 1997 (09. 12. 97),  | 20, 25 45                     |
| Y               | 9. 12月. 1997 (09. 12. 317)<br>  特許請求の範囲      | 3-6, 12-16, 18,               |
| . 1             | (ファミリーなし)                                    | 21-24                         |
|                 | <i>J.</i>                                    |                               |
| x               | EP, 695793, A1                               | 1, 2, 7, 8, 11, 14,           |
| 1               | (TORAY INDUSTRIES, INC.),                    | 17, 19, 20, 27–30,            |
| 1               | 07. Feb. 1996 (07. 02. 96),                  | 35–45                         |
| Y               | Claims<br>& JP, 8-100165, A & US, 5624765, A | 3-6, 9, 10, 12, 13,           |
| 1               | WJI, 0 100100, 11 &00, 0024700, 11           | 15, 16, 18, 21–26,            |
| i               |  | 31-34                         |
|                 |  |                               |
| x               | EP, 798356, A1                               | 1, 2, 7, 8, 11, 14,           |
|                 | (Bridgestone Corporation),                   | 17, 19, 20, 27–30,            |
|                 | 01. Oct. 1997 (01. 10. 97),                  | 35-45                         |
| Y               | Claims<br>&WO97/13818, A1                    | 3-6, 9, 10, 12, 13,           |
| ı               | WWO 31/ I 30 I O, A I                        | 15, 16, 18, 21–26,            |
|                 |  | 31-34                         |
|                 |  |                               |
| Y               | JP, 5-339552, A (株式会社日本触媒),                  | 1-45                          |
|                 | 27. 4月. 1993 (27. 04. 93),                   |                               |
|                 | 特許請求の範囲(ファミリーなし)                             |                               |
|                 |  |                               |